

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

(SEINE, SEINE & OISE, SEINE & MARNE, EURE-&LOIR, EURE, OISE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 31, quai Voltaire, PARIS-7* - BAB. 48-38

C. C. P. PARIS 9063-96

ABONNEMENT ANNUEL

12 NF

Bulletin N° 19

Supplément N° 2

18 Avril 1962

AVERTISSEMENTS

CULTURES FRUITIERES

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

En raison du temps pluvieux, la maturité des périthèces s'est accentuée depuis le dernier bulletin. La végétation a peu évolué par suite des températures basses. Toutefois l'efficacité du dernier traitement, lavé en partie par les dernières pluies, s'est atténuée.

Le relèvement de la température constaté actuellement va favoriser l'évolution des périthèces et le développement de la végétation.

En conséquence, un nouveau traitement devra être appliqué dans la période du 22 au 24 avril inclus.

REMARQUES : - Pour les pommiers n'ayant pas encore atteint le stade C3-D, le traitement n'interviendra qu'à l'apparition de ce dernier stade.

- Dans les régions où la pluie du 15 avril a été très importante (notamment N-O de l'Oise) les traitements appliqués avant cette date doivent être renouvelés de toute urgence.

INFORMATIONS

CULTURES FRUITIERES

OIDIUM DU POMMIER

En début de végétation, la protection ne peut être assurée que par des traitements soignés et répétés (8-10 jours d'intervalle) à partir du stade B.

ANTHONOME DU POMMIER

Profiter des traitements fongicides pour assurer la protection des pommiers dans les vergers habituellement touchés en ajoutant l'un des insecticides recommandés.

RAVAGEURS PREFLORAUX

PUCERONS - PSYLLES - ACARIENS : Début des éclosions du Puceron vert du pommier et du Puceron noir du pêcher et formation des premières colonies. Activité des psylles limitée à quelques secteurs (notamment banlieue nord de Paris) où des pontes ont été observées. Apparition des femelles hivernantes de Tétranychus télarius (Araignée jaune).

CHARANCONS PHYLLOPHAGES : Premiers dégâts de charançons

Bien que le froid ait limité l'activité de ces ravageurs, il conviendra de surveiller attentivement les vergers.

Contre Pucerons, Psylles, Acariens, il est trop tôt pour employer un produit systémique. Contre les Charançons, utiliser : Arséniate de plomb, D.D.T.

P 37

MELIGETHE DU COLZA

Premières apparitions des Mèligèthes. Il est encore trop tôt pour traiter. En cas d'apparition plus importante, tenir compte pour intervenir des conseils du Bulletin n° 19.

ALTISES DU LIN

La meilleure protection est l'enrobage des graines avec un insecticide.

SITONE ET THRIPS DU POIS

Le Sitone n'est guère dangereux qu'en cas de levée lente. Si nécessaire utiliser un produit à base de D.D.T. ou de Lindane.

Contre le Thrips dont les piqûres peuvent stopper l'allongement des plantes, intervenir avec un ester phosphorique.

L'Ingénieur et l'Agent technique
chargés des Avertissements Agricoles,
H. SIMON et R. MERLING.

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux,
G. BERGER